**金瑞昇電子有限公司**

TEL:04-23807121 FEX:04-23807131

Motor protector select sheet馬達選型表

1. Application（應用）：
2. Horse power（功率）：
3. Voltage （電壓）/功率因數：
4. Phase（相數）：
5. LRA（堵轉電流）:

（1） Cold rotor locked current（冷態的堵轉電流）:

（2） Hot rotor locked current after 10seconds

 （堵轉10秒後，熱態的堵轉電流 ）:

（3） Permitted Max. temperature of winding under rotor locked condition（在堵轉狀態時，線圈允許的最大温度）:

（4） Motor winding get to permit Max. temperature needs how much time under rotor locked condition(馬達線組在堵 轉時達到最大允許温度所需要的時間）：

（5）Trip time requirement（斷開時間要求）：

1. Over load parameters（過載參數）:

（1） Must hold current（必須保持的過載電流）:

（2） Temperature of protector fixed place（在最大過載電流工作時，保護器安裝位置的温度）:

（3） Permitted Max. temperature of winding under over load working condition（在過載狀況時，線圈允许的最大温度）:

1. Normal running parameters (正常運行参数）
2. Normal running current (正常運行电流）：
3. Temperature of protector fixed place (正常運行时，保護器安装位置的温度）：
4. (3)Whether motor with fan or not (馬達是否本身带有風扇)：
5. Life cycle reqirements（壽命要求）：
6. Test ambient temperature（測試環境温度）：
7. sulation class（絕缘等級）：
8. omatic or Manual reset（自動或者手動復位）:
9. Lead wire requirements（導線的要求）：
10. Protector on winding or off winding（保護器是裝在繞組上還是離開繞組）：
11. Vacuum Impregnation or Normal impregnation（真空浸漆或者普通浸漆）：

**客戶名稱: 聯絡人:**

**電話: 手機:**

**傳真:**